Table 41. Farms by Concentration of Market Value of Agricultural Products Sold: 2017 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Characteristics	All farms	Fewest number of farms accounting for-			
Forms		10 percent of sales	25 percent of sales	50 percent of sales	75 percent of sales
Farmsnu	ercent 100.0	(Z) (D)	8 0.1	35 0.5	203 2.8
Land in farms		(D) (D)	27,529 3,441	187,504 5,357	639,263 3,149
Estimated market value of land and buildings	farms 7,328	2	8	35	203 3.712.875
Average per farmd		(D) (D)	430,434 53,804,239	1,316,297 37,608,480	18,290,023
Average per acre	ollars 9,328	(D)	15,636	7,020	5,808
equipment\$	1,000 371,436	(D)	19,264	60,273	127,632
pe	ercent 100.0	(D)	5.2	16.2	34.4
Land in farms according to use: Total cropland	acres 191.175	(D)	11,525	35,606	106,677
Harvested cropland		(D)	8,511	25,108	38,491
Pastureland, excluding woodland pastured	acres 774,156	-	(D)	(D)	453,009
Market value of agricultural products sold (see text)\$		(D)	144.910	282.061	422.870
Average per farmd		(D)	18,113,734	8,058,876	2,083,101
Grains, oilseeds, dry beans, and dry peas	farms 23	1	3	7	11
\$ Tobacco	1,000 83,475	(D)	57,200	79,100	82,850
\$	1,000 -	-	-	-	-
Cotton and cottonseed\$	1,000 -	-	-	-	-
Vegetables, melons, potatoes, and sweet potatoes			1	2	49
\$	1.000 85.211	-	(D)	28,085	62,203
Fruits, tree nuts, and berries	1 000 144 161	-	3 (D)	12 66,210	57 89,458
Fruits and tree nuts	farms 3,549	-	3	12	57
Berries		-	(D)	66,210	89,458
\$ Nursery, greenhouse, floriculture, and	1,000	-	-	-	-
sod (see text)	farms 1,286	-	-	5	67
Cultivated Christmas trees and short rotation	1,000 100,381	-	-	12,812	59,274
woody crops (see text)	farms 27 1,000 (D)	-	-	-	1 (D)
Cultivated Christmas trees (see text)	farms 23	-	-	-	(D)
Short rotation woody crops	1,000 261 farms 4	-	-	-	1
Other crops and hay (see text)	1,000 (D)	-	-	- 1	(D)
\$	1,000 (D)	-	-	(D)	(D)
Maple syrup\$	farms - 1,000 -	-	-	-	-
Cattle and calves	farms 667	-	-	2	29
Milk from cows		-	-	(D) 1	19,818 2
Hogs and pigs	1,000 (D) farms 155	-	-	(D)	(D) 3
\$	1,000 (D)	-	-	-	(D)
Sheep, goats, wool, mohair, and milk	farms 397	-	-	-	9
\$ Horses, ponies, mules, burros,	1,000 1,563	-	-	-	618
and donkeys (see text)		-	-	1	7
Poultry and eggs		-	-	(D) 1	168 6
Aquaculture	1,000 7,984 farms 70	1	2	(D)	(D) 15
\$	1,000 74,001	(D)	(D)	64,838	72,699
Other animals and other animal products (see text)	farms 237	-	-	1	6
\$ Value of organically produced	1,000 14,643	-	-	(D)	13,621
commodities		-	-	-	15
Value of landlords' share of	1,000 15,359	-	-	-	9,681
total sales	farms 61 1,000 1,919	-	-	2 (D)	9 1,744
Total farm production expenses	farms 7,328	2	8	35	203
\$ Selected farm production expenses:	1,000 575,703	(D)	133,249	256,983	382,263
Fertilizer, lime, and soil	farms 4,196	2	7	28	450
	1,000 31,787	2 (D)	7,113	14,498	158 22,153
Chemicals purchased\$	farms 3,803 1,000 17,684	1 (D)	6 2,640	28 8,588	160 12,570
Livestock and poultry purchased		(2)	2,010		,
	1,000 5,011	-	-	3 (D)	28 2,785
Feed purchased	farms 2,371 1,000 36,783	1 (D)	3 (D)	10 21,782	49 28,837
Gasoline, fuels, and oils purchased	farms 6,539	2	8	35	203
Utilities	1,000 23,512 farms 4,468	(D) 2	2,314	6,682 35	10,892 202
	1,000 28,678	(D) 2	6,024	10,946 35	16,299 194
\$	1,000 230,205	(D)	72,810	121,386	172,112
Interest expense\$	farms 1,378 1,000 21,587	(D)	5 (D)	18 5,572	102 9,281
Government payments (see text)	farms 662	-	-	6	77
Inventory of selected livestock:	1,000 8,362	-	-	115	2,497
Cattle and calves	farms 1,218 mber 137,930	-	-	3 (D)	30 67,635
Milk cows	farms 20	-	-	1	2
nເ Hogs and pigs	mber (D) farms 226	-		(D)	(D) 3
	mber (D)	_	_	1	1,496